

中国动车组列车首获签菲律宾订单

新华社马尼拉12月18日电 中国中车株洲电力机车有限公司(简称“中车株机”)与菲律宾国家铁路公司18日在菲律宾首都马尼拉签署供货合同,由中国制造的动车组列车将首次出口到菲律宾。

根据合同,中车株机将于2021年7月向菲律宾国家铁路公

司交付3列设计时速为120公里的内燃电力动车组列车。

菲律宾国家铁路公司总经理洪恩·马尼奥介绍,这批列车将在马尼拉和吕宋岛南部比科尔地区之间运行,是菲律宾拥有的首批内燃电力动车组列车,“预计将极大缩短两地间的列车运行时间”。

出席当天签约仪式的菲律宾交通部长阿图尔·图加德在接受新华社记者采访时说,菲律宾对于同中国开展铁路建设合作十分满意,他期待中国制造的动车组列车可以早日在当地运行。

中车株机总经理傅成骏表示,公司希望以这一项目为起点,

深度参与菲律宾的铁路运输和城市公共交通建设,为当地提供轨道交通系统解决方案。

据了解,中车株机目前在新加坡、土耳其、马来西亚、南非、捷克、德国等20多个国家和地区取得了50个轨道交通装备项目订单。

三星劳资斗争 劳动人民赢了 董事长获刑一年半 罪名:破坏工会活动

本报讯12月17日,韩国法院以破坏工会合法活动罪名,判处三星电子董事长李尚勋一年半有期徒刑。

据新加坡《联合早报》12月18日报道,李尚勋与其他约25名被告被控破坏三星电子服务公司外包公司工人发起的工会活动。三星电子服务公司属三星电子旗下,负责维修业务。

首尔中央地方法院判决指出,对于2013年三星电子服务公司工会的活动,三星集团前精英策略办公室设法采取一连串策略手段,阻碍工会运作。

三星多位主管与员工不同程度涉入案情。据报道,他们搜集工会成员的敏感资讯,以此说服他们离开工会,拖延劳工与管理阶层之间的协商,造成拥有活跃工会活动的外包公司倒闭。

三星电子表示:“关于公司过去对于工会活动的看法与了解,未符合社会期待,我们虚心接受。”(澎湃)

旱魔肆虐纳米比亚 中国紧急伸出援手



新华社温得和克12月17日电 中国向遭受旱灾的纳米比亚提供紧急粮食援助的发放仪式17日在纳米比亚北部卡万戈西地区的恩库雷恩库鲁举行(如图)。

中国驻纳米比亚大使张益明在仪式上说,中国政府在纳米比亚今年5月宣布全国进入干旱紧急状态后不久即向纳米比亚人民

伸出援手,通过中国红十字会向纳米比亚先期提供15万美元紧急人道主义援助。这次又在中国南南合作基金项下为纳米比亚提供100万美元紧急粮食援助,由世界粮食计划署负责实施。

张益明说,不久前在纳华侨华人慷慨解囊,自发为救助当地旱灾捐赠200万纳米比亚元(约

合14万美元),彰显了中纳两国人民的深厚友谊。

纳米比亚总理办公室副主任海伦·利坎多感谢中方提供的援助,希望两国在灾害风险管理系统、能力建设等方面加强合作,以更好地应对自然灾害。

世界粮食计划署驻纳米比亚代表桑科表示,中国一直是世界

粮食计划署与饥饿斗争行动的重要捐助者,也是南部非洲地区最大的捐助国之一,为消除饥饿作出了重大贡献。

纳米比亚近年来遭受严重干旱。官方数据显示,旱灾给纳米比亚约17.3万户家庭造成粮食危机。今年5月,纳米比亚总统根哥布宣布全国进入干旱紧急状态。

时报广场附近 高空坠物砸死行人

新华社纽约12月17日电 美国纽约市曼哈顿时报广场附近17日上午发生一起高空坠物事故,导致一名纽约市民死亡。

据纽约警方消息,事故发生在时报广场以北的49街和第七大道交界处,一名60岁的纽约女子在步行前往办公室途中被坠落的建筑物外墙碎片砸中身亡。没有其他人员受伤。事发时,纽约正在下雨。

纽约市楼宇局初步调查显示,坠落的建筑物碎片来自一栋建于1915年、高17层的商务办公楼。据当地媒体报道,今年4月检查人员发现该办公楼15层以上外墙有破损迹象,可能掉落伤及路人,随后向办公楼业主发出违规通知,但修缮工作至今尚未开始。

纽约市楼宇局发言人库尼策表示,事故具体原因仍在调查中。

纽约时报广场素有“世界的十字路口”之称,是商铺、办公楼和游客云集之地,日均人流量近38万。

40.9摄氏度! 澳大利亚经历最热的一天

据新华社堪培拉12月18日电 根据澳大利亚气象局18日公布的数据,该国17日经历了有记录以来最热一天,当天全国平均气温达40.9摄氏度。

初步统计数据表明,17日是澳大利亚有记录以来最热的一天,全国平均气温超过2013年1月7日的最高纪录40.3摄氏度,澳中部多个地区还经历了45摄氏度以上的高温。

澳大利亚气象局认为,近期高温天气与全球变暖有关。

德国煤炭发电量持续大幅下降

新华社柏林12月17日电 德国联邦统计局17日发布的数据显示,今年第三季度德国发电量比去年同期明显减少,其中煤炭发电量持续大幅下降。

数据显示,今年第三季度德国发电总量为1200亿千瓦时,比去年同期减少12.8%。其

中,煤炭发电量同比下降37%至340亿千瓦时,风力和光伏发电量共计360亿千瓦时。

今年第一季度和第二季度,德国煤炭发电量同比分别减少20%和24%。

德国联邦统计局表示,煤炭发电量持续下降是因为德国

相关法律鼓励优先使用可再生能源发电。

德国联邦外贸与投资署能源、建筑和环保技术专家安妮·布罗伊蒂加姆表示,德国能源转型正向前“大步迈进”,能源结构变化为经济界提供了机遇。

法国启用水解氢动力快速公交系统

新华社巴黎12月17日电 法国交通运输企业凯欧利公司17日发布新闻公报说,该公司参与投运的氢动力快速公交系统当天在法国西南部的波城正式启用。投运的8辆18米长快速公交车100%由氢动力驱动。

据介绍,这一快速公交系统

名为FEBUS,全程经过14个站点,专用车道长6公里。本次投运的氢动力车共8辆,由比利时客车制造商范胡尔生产,每辆公交车上配备32个座椅,最多可搭载145人。凯欧利公司负责为这些车辆提供技术支持。

快速公交在专用车道上行驶

过程中85%的时间不受其他交通工具影响,并且在交叉路口有优先通过权,全程仅花费17分钟。

凯欧利公司介绍,氢动力公交车的运作原理是水解反应产生氢气,能量来自安装在车上的太阳能电池板,氢气再和燃料电池堆作用产生电能。这些车辆不会

排放温室气体,且凭借每天240公里的续航能力,仅需在夜间充电便可保障白天正常运行。

凯欧利公司今年还在法国北部亚眠、南部巴约讷-比亚里茨-昂格莱启用了全电力快速公交系统,并在西北部卡昂启用钢轮钢轨式有轨电车。

巴拿马监狱枪战 致12死13伤 狱卒涉嫌协助运枪

本报讯当地时间12月17日,巴拿马官员表示,首都巴拿马市附近一座监狱内的受刑人爆发枪战,造成至少12人死亡,13人受伤。巴拿马总统科尔蒂索说,有狱卒涉嫌协助走私武器。

警方表示,在拉荷义塔监狱爆发的枪战中查获多把枪械,包括5把手枪和3把长枪。科尔蒂索表示,这起事件代表有狱卒暗中协助走私这些武器。

科尔蒂索在声明中表示:“这些枪支并非从天而降,显然是通过某种合作形式被带进来的。”

警官穆尼奥斯说,枪战从监狱内部爆发,而狱中受刑人皆依帮派关系分类,以避免冲突。警方正在调查事发原因。(中新)